

刹车片厚度检测，刹车片检测机构

产品名称	刹车片厚度检测，刹车片检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

刹车片也叫刹车皮。在汽车的刹车系统中，刹车片是关键的安全零件，所有刹车效果的好坏都是刹车片起决定性作用，所以说好的刹车片是人和汽车的保护神。

检测样品：金属类刹车片、碳陶刹车片、盘式制动器刹车片、鼓式制动器的刹车片、制动刹车片、主轴刹车片、汽车刹车片、山地车刹车片、摩托车刹车片等。

检测项目：材质检测、质量检测、厚度检测、密度检测、性能检测、硬度检测、耐腐蚀性检测、耐水性检测、耐高温性检测、磨损量检测、压缩应变检测、摩擦系数检测、出厂检测、老化测试、使用寿命评估等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、DIN EN 16452-2015 轨道交通.制动.刹车片.德文版本EN 16452-2015
- 2、NF F11-411-2015 轨道交通.制动.刹车片支架
- 3、SAE J 2928-2012 低于4540 kg 车辆额定总重量(GVWR)车辆用刹车片热裂解规程
- 4、SAE J 2696-2012 内侧安装盘式制动器刹车片/圆盘轮毂接口尺寸规格.商用车辆

- 5、NF F11-535-2-2011 轨道交通.铁路车辆的刹车片.第2部分:对安装在车轮上的刹车片的尺寸和质量要求
- 6、SAE J 2933-2011 刹车片模式频率的验证
- 7、SAE J 2694-2009 防噪音刹车片垫片:T-拉伸实验
- 8、BS ISO 26867-2009 道路车辆.刹车片摩擦材料.汽车刹车系统摩擦性能评定
- 9、GOST R ISO 6310-2005 公路车辆.刹车片.压应变测试方法
- 10、SAE J 866-2002 刹车片的摩擦系数识别系统
- 11、GOST R ISO 6311-1993 公路车辆.刹车片.衬垫材料的内部剪切力度.测试规程

检测流程

- 1、联系客服，沟通检测需求；
- 2、根据实际情况确定样品递送流程，上门取样/送样/邮寄样品；
- 3、对样品进行初步检测，获取样品的特性以及相关指标；
- 4、根据客户的需求，根据检测经验及标准方法，定制试验方案；
- 5、进行试验，得到试验数据，出具测试报告；
- 6、完善的售后服务，可随时咨询；

以上是有关刹车片检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效检测、成分分析、性能测试等服务。